

Service-Anleitung

Dual party 300 BV



Batterie-Verstärkerkoffer DUAL party 300 BV Ausgabe 25 G - Ausf. A

Technische Daten:

Antrieb:

transistorgesteuerter Gleichstrommotor

Betriebsspannung:

6 Volt =

Leistungsaufnahme:

ca. 0,5 Watt bei 45 U/min

(Motor)

Plattenteller-Drehzahlen: Transistor-Bestückung:

Motor:

16²/₃, 33¹/₃, 45 und 78 U/min OC 602 spez.

Verstärker: 2 x OC 604 (2 x OC 71)

2 x AC 106 (2 x OC 74)

Tonabnehmer:

Duplo-Stereo-Kristallsystem CDS 520/3

Übertragungsbereich: (Tonabnehmer)

20 Hz bis 16 kHz

Sprechleistung:

maximal 1 Watt

Lautsprecher:

Oval-Lautsprecher 210 x 75 mm, perm. dyn. 3 Watt

Batteriebestückung:

4 Monozellen zu je 1,5 Volt, 33 mm Ø

Gewicht:

4,0 kg (ohne Verpackung)

Ersatztelle

Pos. Nr.	B-Nr.	Bezeichnung	Anzahl pro Gerät	Preis pro Stüc DM
		(Teile des Plattenspielers 300 B siehe Ersatzteileliste 300 B)		
1	21 A - U 4	Aufnahmedorn kpl	1	—.30
2 3	25 G - U 1	Koffer azurblau / periweiß kpl	1	38.—
3	25 G - U 2	Koffer anthrazit / perlweiß kpl.	1	38.—
4	25 G - U 3	Koffer granadarot/perlweiß kpl	1	38,—
4 5 6	25 G - U 4	Ovallautsprecher	1	14.—
6	25 G - U 5	Kontaktfeder für Batteriehülse	1	— .45
7	25 G - U 7	Drehknopt	2	40
8	25 G - U 9	Batterieverschluß	1	1.50
9	36 S - U 2	Transistoren-Verstärker	1	34.—
10	36 S - U 3	Reglerplatte für Potentiometer	1	50
11	21 A - 6	Schallplattenhalter		35
12	21 A - 31	Stollen für Kofferboden	3	—.10
13	25 C - 54	Filzring für Drehknopf	2	02
14	25 F - 16	Traggriff , , , , , , , , , ,		3.50
15	25 F - 17	Knopf für Traggriff	2	15
16	25 G - 9	Lautsprechergitter		1.50
17	25 G - 15	Dual-Schriftzug		 ,35
18	25 G - 23	Batteriehülse	1	50
19	25 G - 25	Scharnier	2	40
20	25 G - 26	Schloß	2	1.—
21	26 A - 11	Gitterrahmen	2	35
22	33 T - 6	Tonabnehmerkabel	1	60
23	4022/28	Potentiometer 500 kOhm pos. log. (Lautstärke)	1	2.50
24	4022/29	Potentiometer 100 kOhm pos. log. (Tonblende)	1	2.—
25*	4027/4	Transistor OC 604) in Transistor-	2	_
26*	4027/5	Transistor AC 106 gepaart Verstärker 36 S-U 2	2	_
27*	K 0,1 / 125 / 20	Kondensator 0,1 μ F, 125 Volt $20^{\circ}/_{\circ}$	1	, 50
28	25 G - D 1	Bedienungsanleitung		_
		 Transistoren, Kondensatoren und Widerstände des Verstärkers sind durch die Herstellertirmen zu beziehen. 		

Preise: Die Notlerungen dieser Liste sind freibleibende Nettopreise, Preisänderungen vorbehalten.

